



# Những Điều Căn Bản Mặt Bếp Cảm Ứng

Mặt bếp cảm ứng dùng điện sạch để chuyển dòng điện từ trường điện từ bên dưới mặt bếp sang đồ dùng nấu nướng. So với bếp ga dùng lửa để nung nóng đồ dùng nấu nướng và thải khí độc trong nhà thì kỹ thuật cảm ứng không thải chất gây ô nhiễm độc hại, an toàn hơn và nung nóng nhanh hơn.

## ? Tại sao nên chọn Bếp Cảm Ứng?

- **Hiệu quả cao, nhanh chóng.** Dùng từ tính để nung nóng đồ dùng nấu nướng nhanh hơn bất cứ phương tiện nào khác, trong lúc vẫn sử dụng một phần nhỏ năng lượng. Quý vị có thể nung nóng nồi nước nhanh gần gấp đôi bếp ga hay bếp điện tiêu chuẩn. Và, quý vị có thể kiểm soát nhiệt độ chính xác hơn các bếp đốt ga hay điện truyền thống.
- **Sức Khỏe.** Nấu ăn bằng bếp ga sẽ thải cacbon monoxit, formaldehyde và các chất gây ô nhiễm khác vào nhà quý vị - những loại khí thải độc hại cho quý vị và gia đình. Bếp cảm ứng, sử dụng điện sạch, không tạo khí thải, cải thiện phẩm chất không khí trong nhà của quý vị.
- **An toàn.** Dù bề mặt của bếp cảm ứng có thể nóng, nhiệt được truyền trực tiếp đến đồ dùng nấu nướng cảm ứng - không có phần tử nung nóng hay ngọn lửa cháy. Và ngay khi nhắc đồ dùng nấu nướng ra thì bếp sẽ ngưng nung nóng. Nếu nhắc nồi ra nhưng quên tắt bếp thì sao? Không sao đâu. Không có nồi, không nung nóng.
- **Dễ sử dụng.** Bếp cảm ứng được đặt dưới mặt bếp bằng kính hay sứ phẳng mịn rất dễ lau chùi. Do các bếp đốt cảm ứng không nung nóng bề mặt của mặt bếp nên vết chảy tràn sẽ không cháy hay làm quý vị khó chùi rửa nồi. Ngoài ra, đồ dùng nấu nướng bằng thép hay gang hiện tại, bất cứ loại gì có thể hít nam châm đều phù hợp với cảm ứng.



## Khi nào là thời điểm tốt nhất để lắp đặt?

- **Trong lúc tu sửa hay xây cất mới.** Bếp cảm ứng đòi hỏi mạch điện 240 volt tiếp đất với các cầu chì 40-50 amp kết thúc tại hộp đầu nối được chấp thuận lắp gần mặt bếp. Nên lắp bếp cảm ứng trong lúc tu sửa hay xây cất mới để nhà thầu của quý vị dễ trừ tính.
- **Bất cứ khi nào quý vị sẵn sàng.** Nấu bằng cảm ứng ngay với những loại bếp cảm ứng xách tay có thể cắm vào bất cứ ổ cắm 110-volt nào.



## Tôi nên làm gì kế tiếp?

- **Làm việc với nhà thầu.** Đối với loại lắp sẵn, hỏi nhà thầu giàu kinh nghiệm để xem nhà của quý vị có cần nâng cấp hệ thống điện không. Có thể cắm các loại bếp cảm ứng xách tay vào bất cứ ổ cắm 110-volt thông thường nào.